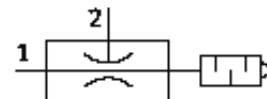
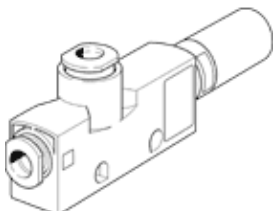


# vákuová sacia tryska VN-10-H-T4-PQ2-VQ3-RO1

číslo dielca: 526149

FESTO

Vyhotovenie Standard, vysoké vákuum, zástavbová šírka 18 mm, s nástrčnou rýchlospojku a tlmičom hluku.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
svetlosť Lavalovej dýzy	0,95 mm
Sieťový modul	18 mm
Konštrukcia, tlmič hluku	otvorený
montážna poloha	ľubovoľný
charakteristika ejektora	vysoké vákuum Štandardný
Konštrukčné vyhotovenie	Tvar T
Pracovný tlak pre max. sací účinok	3,1 bar
Pracovný tlak	1 ... 8 bar
Pracovný tlak pre max. vákuum	4,5 bar
Max. vákuum	89 %
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Vákuum v závislosti od pracovného tlaku (graf)	Graf
Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou	25 l/min
Čas odsatia objemu 1l pri 6 bar	Graf
Pracovné médium	Suchý, filtrovaný nemazaný stlačený vzduch
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1
Teplota média	0 ... 60 °C
Haldina hluku v závislosti od pracovného tlaku (graf)	Graf
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Max. ťahovací krútiaci moment	0,5 Nm
Súčiniteľ účinnosti v závislosti od vákua (graf)	Graf
Spotreba vzduchu v závislosti od pracovného tlaku (graf)	Graf
Hmotnosť výrobku	28,4 g
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním s DIN lištou s držiakom na stenu/plochu
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 3	otvorený tlmič hluku
Prípojka vákua	QS-8
Materiálový údaj	Bez medi a PTFE
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR
Materiálová informácia, zberná tryska	POM
Materiálová informácia pre skriňu	POM-zosilnený
Materiálová informácia, tlmič hluku	PE
Materiálová informácia, výstupná tryska	Hliníková tvárna zliatina
Materiálová informácia pre závitovú spojku	Mosadz poniklované Plast